PAPER - I (GENERAL PAPER)

The following table shows the percentage (%) distribution of the number of readers of an FT magazine in the years 2019 and 2023, among the six different all the six different and the six different all the six different a and 2023, among the six different cities A-F. Based on the data in the table, answer the questions that follow. निम्न तालिका में छह भिन्न भिन्न शहरों A-F में वर्ष 2019 व 2023 में एक आईटी पत्रिका के पाठकों की संख्या का प्रतिशत (%) वितरण दर्शाया गया है। तालिका में प्रदत्त डेटा के आधार पर आगे पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

City-Wise Details of Number of IT Magazine Readers/

City/	Percentage of Read	ders in Year/ प्रतिशत 5.1 (2023) 50(0€
शहर	(2019) 4.3	(2023)
- A	10%	_ (163) —
B	(17%)	(289)
D	9%	10% 🗸
E	24%	22%

1.	If the total number of readers was more than यदि सभी छह शहरों A-P व	readers n 7,400 i हो मिलाव	from all the s n exactly तर 2023 में पाठ	ix cities A-F to cities कों की कुल संख	ogether: s in the s ब्रा 50,00	in the year 2023 same year. (र्थी, तो उसी वर्ष	3 was 5 ਰੀक-	60,00 होक	0, then the i	ाधाराज्या क र्ग पाठकों की
	संख्या 7,400 से अधिक थी	(2)	30	J3)	4		(4)	5	Teller	

If the total number of readers from all the six cities A-F together in the years 2019 and 2023 were 4.3 lakh and 5.7 lakh, respectively, then what was the difference between the total number of readers from City-B and City-C together in the years 2019 and 2023?

1.596 lakh 1.625 lakh 1.415 lakh 1.175 lakh (2) यदि सभी छह शहरों A-F से पाठकों की कुल संख्या वर्ष 2019 और 2023 में क्रमश: 4.3 लाख और 5.7 लाख थी, तो शहर B और शहर C से पाठकों की 2019 की कुल संख्या और 2023 की कुल संख्या के बीच का अंतर कितना था ?

1.596 लोख 1.625 लाख (4) 1.175 लाख 1.415 लाख (1)

If the ratio of the number of readers Itom City-A in the year 2019 to that in 2023 was 2:5, then what was the ratio of the number of readers from all the six cities together in the year 2019 to that in 2023? यदि शहर A से पाठकों की वर्ष 2019 की संख्या का वर्ष 2023 की संख्या से अनुपोत 2:5 था, तो सभी छह शहरों से पाठकों की वर्ष 2019 की कुल संख्या का 2023 की संख्या से अनुपात कितना था?

If the number of readers from the City-D in the year 2019 and 2023 were 77,400 and 1,14,000 respectively, then what is the difference between the number of readers from City-F in the year 2019 and that in 2023? यदि वर्ष 2019 व 2023 में शहर D में पाठकों की संख्या क्रमशः 77,400 व 1,14,000 थी, तो शहर F में पाठकों की वर्ष 2023 की संख्या और वर्ष 2019 की संख्या के बीच का अंतर कितना है ?

24,800

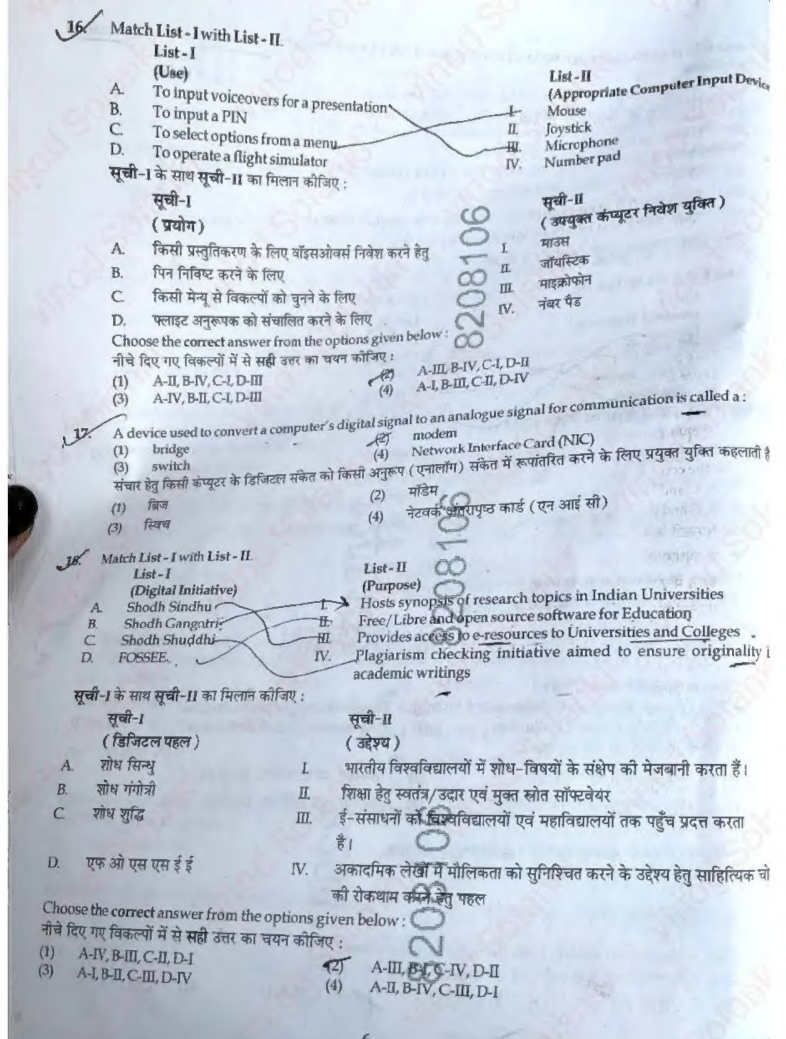
27,200

33,600

5.	respectively, then the number that in 2019.	of readers from (2019 and t	hat from City-E in I year 2023 was app	he year 2023 were 73,10 roximately	0 and 51,300, % more than
	यदि वर्ष 2019 में शहर C से और	वर्ष २०२३ में अक्ट र	से मानकों व	ी गोलंग असमा वस्त	ion श हा 300 भी जो चट	การ ซ้า วถาด มี
	पाठकों की संख्या से वर्ष 2023 में	गठकों की संख्या ह	स्य यावका व गिमा	% अधिक ची	1	D m 2015 m
	(1) 53.7 (2)	50.3	(3)	52.8	(4) 51.5	
	(4)			00		530017
6/	Match List - I with List - II.	20 I		N		
/	List-I		ist-II	0		
	(Abbreviation)		Meaning)	00		
	A etal.		n the same and others	place		
	B. ante.,	The State of the S	efore	8		100
	C d.,		ompare	0,		1
	D. ibid.					
	सूची-। के साथ सूची-॥ का मिलान	4111 VIC.	ची-11			
	सूची-1					
	(संक्षिप्त रूप)		अर्थ)			
	A et.al.,	T 3	सी स्थान पर			
	B. ante.,	II 3	ौर अन्य	1000		
		III. T	ए ले	00		
	C. cf.,		लना	N		
	D, ibid.,					
(Choose the correct answer from	the options give	en below.	OO	C 7/11 .	
= =	ीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर	का चयन काजए		am cau DI		
(1	1) A-I, B-II, C-III, D-IV	2		BIII, CIV, DI		
(3	3) A-III, B-IV, C-I, D-II	(4) A-IV,	B-III, C-III-II		
- 11	The state of the s				achamicalSMOG?	
W	hich of the following are essen	tial requiremen	ts for the f	ormation of photo	OCHEMICAL SALES	
-A	Carbon monooxide (CO)	В.	NITO	gen moxime (140)	2)	
C.	Carbon dioxide (CO ₂)	D.	Volat	ile Organic Comp	Journes (40Cs)	
E.	Sunlight					
Ch	oose the most appropriate ans	wer from the o	otions give	en below:		
(1)	A, B and Donly	(2)	A, Ca	nd E only	=10	
100	R C Dand Eonly	× (4)		nd Eorly		
कोर्न	ो-रासायनिक धूम्र कोहरे के बनने के	लिए निम्न में से व	ौन-कौन स <u>्</u>	अनिवाय आवश्यव	न्ताएं हैं ?	
	कार्बन मोनोआक्साइड (CO)	В.	नाडटोज	न डाईऑक्साइंड (N	(O ₂)	
A.				ल कार्बनिक यौगिक		
C.	कार्बन डाईआक्साइड (CO ₂)	D.	વાબશા	ल काबानक वागिक	(VOCS)	
E.	सुर्य प्रकाश			0		1
271	दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयु	त उत्तर का चयन	कीजिए:	(5)		
नाचा	A STATE OF THE STA			A Caller		
(1)	केवल A, B और D	(2)		4, C और E		
(3)	केवल B, C, D और E	(4)	केवल ।	3, D और E		
17						
			3			00

(/8	.)	Choose the	e correct s	tatements:						
				al to y% of	100 x.					
		B. If 40	% of 60%	of $\left(\frac{3}{5}\right)$ of a	number is 50	14, then 25	% of $\left(\frac{2}{5}\right)$ of that	number	is equal to 350.	
				ore than B, tl			an A			
				5% of 10 add					4) A and D only	
		Choose the	e correct a	nswer from t			Cand Don	ly (4) 7.00	
		4.7	nd B only	(2)	B and Conh	(3)	9			
		सही कथनों	को चुनिये:				2		्र काखर [ी]	* 1
		A. y on	7 x% 100 x	के y% के बरा	बर है। 40	ं कार है से	उस मुख्ने के (है) भाग क	T 25%, 350 के बराबर [†]	
		B. यदि	किसी संख्या	के 💍 भागव	N 60% HH 40	ALW THE				
		C. यदि	A B से 15	के (5) भाग व % अधिक है, वे	B, A से -13	3.04%	00			25
								, (4	केवल A और D	
		ी के लिए गए	विकल्पों में			(3)	केवल C और D) (4)	and the same of	
A		ता केवत	A SHEB	(2) 南京	बल B और C	47			7 %	and was come
		14			Howing state	ement?	ta hac nev	er been	disproven as the be	St Hears
	9/	Which fallac	y is commu	should be k	ept in quara	ntine, beca	INSE IL BUS LICA		hisproven as the be	
		People with	isease from	spreading"	(2)	Hastv	Generalisation	1		
	71		to Ignoran	ce	(2)	False C	ajtSC*)			
		T			· * 2					ते असि <i>ट</i> क
	निम	नलिखित कथन	में कौन सा	तके दोष ।नाहर	-C	च्ये कभी	हें सेम को फैलन	से रोकने	वाले साधन के रूप	न जातक ग
	"फ	नू से पीड़ित लो	मों को क्वार	शङ्न में रखना	चाहिए, क्याव	a del avili	00		वाले साधन के रूप ग	
	किया	गया है।"				- प्रतिकारित	.सामन्यीकरण			
	(1)	पराज्ञानमृत्तव	युक्ति		(2)		- T			
	(3)	फिसलन युक्त			(4)	मिथ्या का	20			
10.)				listance dov	vnstream in	5 h but ta	kes 6 h to ret	ırn upsi in still v	ream to the starting	ng point.
/	the spec	ed of the str	eam be 4 K	m/n, men v	Vitat is die	Person	ne motor boat km/h	'(4)	46 km/h	
-(1) 4	0 km/h	(2)	42 km/h	1	में जग करते	ने है दिव न आरोधि	क बिंट र	क नदी की धारा की	विपरीत दिश
Ų	क मोटर	नाव नदी की	धारा की दिश	ग म कातपय व	र्रा का 5 घट	म तथ करत	तंत्र के जो विधार संस्कृतिक के जो विधार	जन में म	गेट्र बात की गति वि	तनी है ?
में	वापस त	गैटने में 6 घट						जारा न न	गोटर नाव की गति वि	
(1)	40	किमी./घंटा	(2)	42 किमी./१	घंटा (3) 44 7	कमी./घंटा	(4)	46 किमी./घंटा	170
1						C)			
		he following nses is accep		es to the stu	dy of reality	y suggest	shat only kn	owledg	gained through	experienc
(1)	cons	tructionism			(2) eti	mograph	¥			
(8)	empi	incism			(4) op	erational	sm			φ.
यथार्थ	के अध्य	ययन का निम्नां	लेखित में से	कौन सा उपार				और टंटिय	बोध द्वारा प्राप्त ज्ञान	-)
(1)	निर्मिति	वाद				तिवर्णत	विता जानुनाव त	गार शहर	विश्व द्वारा प्राप्त ज्ञान	स्वाकाय ह
(3)	अनुभव	वाद				U.)			
					(4) His	यावाद				
					4					008
										000

- /	1						
J.C.	Whic	h of the following is the National C			100	dua	tion
	educ	h of the following is the National Co	ordinator	of SWAYAM courses t	or non-techni	CHI DOMA SO	
	(1)	An intelle Coufficil for Tools					
	(2)	National Institute of Technical Teach National Council of Educational D	ation (Alt	TE)	TR)		
	(3)	National Council of Educational Re- University Grants Commission (1877)	era Frain	area in in the NCEKE			
	J. H	University Grants Commission (UGG	Carch and	Truming (
	निम्न	The state of the state of the state of	Section Section	वा चाट्याक्रम का राष्ट्रीय सम	वायक (कोआर्टि	निटर) है ?	
	(1)	अखिल भारतीय तकनीको-शिक्षा परिषद (र	राका छत् र	941			9
	(2)	राष्ट्रीय तकनीकी जिल्ला करिया (१	र् आई सा र	(# 15 (# 15 - 4 - 4 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -			
		राष्ट्रीय तकनीकी शिक्षक प्रशिक्षण एवं शोध	संस्थान (प	त्न आहे आ दा दा जार			
	(3)	राष्ट्रीय शैक्षिक शोध एवं प्रशिक्षण परिषद (एन सी ई अ	ता री)			
	(4)	विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (यू जी सी)		0			
	1			00			
13.	Mat	ch List - I with List - II.					
		List-I		List-II			
		(Ancient Treatises)		(Author)			
	A.	Lilavati		Chanakya			
	В.	Yoga-Sutras	-41	Gautam			
	C.	Nyāya - Sutras	III.	Patanjali			
	D.	Arthashastra	IV.	Bhaskaracharya			
	सची	-। के साथ सूची-॥ का मिलान कीजिए					
	6.	सूची-1		सूची-॥			
				7'-			
		(प्राचीन ग्रंथ)		(लंखक)			
	A.	लीलावती	E	चाणवय			
	В.	योग-सूत्र	II.	गौतम			
	C.	न्याय-सूत्र	Ш.	<u> यतंजींल</u>			
		अर्थशास्त्र		Same,			
	D,		IV.	भास्कराज्यास			
		ose the correct answer from the optio	_	below:			
	नाच	दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन	कीजिए:	0			
	(1)	A-IV, B-III, C-II, D-1	(2)	A-III, R.IV, C-II, D-1			
	~ (3)	A-IV, B-III, C-I, D-II	(4)	A-I, B=III, C-II, D-IV			
	1						
14	Wh	at is the full form of POPs?	-	- 1	. J.D. Hastonio		
	A POST	Persistent Organic Pollutants	(2)	Persistent Oxygenati	D-llutants	1	
	(3)	Polycyclic Organic Pollutants	(4)	Polymerised Organi	c Pollutants		
	पी उ	गे पी (POPs) का पूर्ण रूप क्या है?					
	(1)	पसिंस्टेंट आर्गेनिक पौल्यूटेंट्स	(2)	पर्सिस्टेंट आविसजनेटिह	पौल्यूटेंट्स		
		पॉलीसाइक्लिक आर्गैनिक पौल्यूटेंट्स		पॉलीमेराइज्ड आर्गेनिक प	रील्यटेंटस		
	(3)	नालाखाइ।ब्लाबा जाना नक सल्यूटर्स	(4)	alchidae an il in	in Fati	1	
6	1.	A Z N C C Handalana		10.5			
(15	/	ange the following fractions in increa		er.			
	निम	। भिन्नों को बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिये	•				
		6 11		Ois		19	
	A.	$\frac{6}{7}$ B. $\frac{11}{13}$		C 19	D.	22	
	Chy	oose the correct answer from the opti	ons oiver	below			
				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
		दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन		())			
	- (1)	A, B, C, D (2) D, C, B,	A	(3) C, B, A, D	(4)	D, A, B, C	
X				5	1 2 7		06



	When	communication h	olos a c	Tentric b				-4		
1	(1):	Disruptive role	- Jan	roup to act	tieve its	goals,	it is known as			
	31	COUNTERACTIVE reals			-	PEOU!	iotive role			6.
1	जब संब	वार किसी समृह की अ	पने कर	diam'r.	(4)	Devo	tional role		was near \$7	5-51
	(1)	विषटनकारी भूमिका	23 614	स का साहत ३	र्वे सहायक		मा उस जिल्हा में से	THER AND A		
	000				(2)	संवर्ध	ह भूभका		2	
	(3)	प्रतिक्रियात्मक भूमिका			(4):	उपार	भूमिका			
									anim trea place	at a distance
	Speed of 24 l	of a boat in still wa	ter is 5	km/hrand	the spee	d of the	stream is 1 km/	/hr. A man	Dwa to a france	
	A	01-		and fittig bol	mt. Panc	Blenn	THE STATE OF THE S	(11)	15 hr	
	विभाग व	क्ल में किसी नाव की र	ाहि = वि	10 hr		(3)	12 hr	एक व्यक्ति :	24 किमी. की दूरो	पर विवास स्थान
	निकास	। । । । । जल में किसी नाव की व व खेता है और आरंभिः	सार्थ । व	भा./पटा है व	और पारा	क्षा गात	िक्सान प्रधार के	जात कोजिए	Įį	
	risks all	a com to and and a	4.143	क वापस आ	ता है। उ	नके द्वार	telling and a		15 घंटा	
	(1)	8 घंटा	(2)	10 घंटा		(3)	1(न्ध	(-)		
^	M/Ni.	h of the fallousing a	no ferra				00			
	A.	h of the following a They produce mo	ne fiesi	about breed	der react	015 7	me.			
	B.	There are no bree	der rea	ctors in Indi	nan inej a	COUR	141100			
	C	There are two typ	es (Fas	and Slow)	of breed	er reac	tors.	a titradio	material consu	med) should
	D.	There are two typ For breeding open be more than one.	ration t	heconversi	on ratio	(fissile	material produc	ced/ Desire	Hitting	
	E.	be more than one. Breeder reactors	rodera	vinnesI	as a reinzl	o than	theconventions	lone.		
		se the correct answ	er from	the option	ear was e oiven l	SPIONY :				
4	(1)	A, C and D only		reic opiion	(2)	A.B	and Donly			
	(3)	B, C and E only			(4)	A,C	Dand Eonly			
	प्रजनव	ह रिएक्टरों के बारे में ह								
	A.	वे उपभोग की तुलना			मग्री उत्पन	न करते	£100			
	B.	भारत में कोई प्रजनक	रिएक्टर	नहीं है।			0			
	C.	प्रजनक रिएक्टर दो प्र	कार (ह	त व मंद) के	होते हैं।		CV.		and the second section	क केला कारिया।
	D.	प्रजनन प्रचालन हेतु ।	गरिवर्तन	अनुपात (विद	ल्य सामग्र	ो उत्पारि	दत/बिद्रांच्य सामग्री	उपभाग का	पड़) एक ल आ <i>प</i>	का हाता चाहरू।
	E	पारंपरिक रिएक्टरों क				क नाभि	कीय अपशिष्ट उत्प	न करते हैं।		
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से	सही उत्त	र का चयन की	जिए !					
	(1)	केवल A, C और D			(2)		A, B और D			
	(3)	केवल B, C और E			(4)	केवर	IA,C,D 新tE			
1	Arra	neethe following u	a ordor	of inconcie	sa camac	Antion	100	exter	nerion.	
	A.	nge the following u Fielder	toruer	or increasii	B.		Player	ciclo	147	
	C,	Baseball Player			D.	Athl	C L . J			
	निम्नी	लेखित को बढ़ते गुणार्थ	के क्रम	में व्यवस्थित	कीजिए :		0			
	A.	फील्डर (क्षेत्र रक्षक)			B.	ন্ত্ৰলৈ	प्लेयर			100
	C	बेसबॉल खिलाड़ी			D.	एथर्ल	12 5			
		se the correct answ				below	7			
		देए गए विकल्पों में से	400				-00			
	(1)	B,C,A,D	(2)	B, A, C, D		(3)	D, B, C, A	(4)	A, C, B, D	
						79				0.70
						4				008

	/			40.00				Y THUMBS		A SHOW SHAPE OF	re likery	
	23. W	heny	ou try to p	redict the v	alue of an	outcome:	variable	from one	or more va	nables, you a		
	A.	la 1	he Pearson	product-n	nomentco	rrelation	100		10			
	В.		bivariate re	gression						7,00		
	C	. 1	multivariat	e regression	n							
	D).	analysis of	variance								
	C	hoos	e the correc	t answer fr	om the opt	tions given	below:	_0				
	(1	1)	A, B and C	only		-02	Band	Conly		शेवा र	करते हैं :	
	(3	3)	B, C and D	only		(4).	A and	Donly	च काते हैं.	तो असप प्रयाग		
	3	नब आ	प एक या एक	धिक चरों से	प्राप्त परिणा	प के मान क	अनुमान र	करने का प्रथ	Alex saves			
	1	A	पीयर्सन गुणन	–आचूर्ण सहस		C	2			तो आप प्रयोग ।		
			द्विचर प्रतिगम			0	0	900				
		c	बहुचर प्रतिगर	म न		1	3					
		D.	प्रसरण विश्ले			-						
		D.	रए गए विकल		रत्तर का चयन	कीविए	1	with C				
							केवल ह	with D	12			
		(1)	केवल A, B	alt C		(4)	केवल A	SHED		Lchan	ce of being	includ
		(3)	केवल B, C	SITE D			1-4	ion of inti	erest has al	requal chan	WHEN THE THE	
	_				- Heat every	body in the	popular	MORA				
	2A.	Ifan	esearch proje e sample, the	ct is set up a	volves:	en)	indgemi	ental sam	pling		art.	
		en en	e sample, un	oling		(2)	conveni	ence sam	pling	ह को प्रतिदर्श	में शामिल हो	ने का स
		(1)	probability	sampling			ना है जिसर	ने कि समि	ट में स प्रत्य	D ofth Name		
	- 6	म्हर स्रोट वि	त्मी अनसंधान '	ारियोजना को इ	स प्रकार स्था।	पत किया भा	ui e				and the same of	
1		असमा	मिलता हैं, तो	अनुसंधान में नि	हित है :	0	- forma	प्रतिचयन				
			कोटा प्रतिचयन			(2)(1)	नुगयात्मय	- C				
		,	गाटा आत्र चन्त्र गयिकता प्रतिच	es.		(4)	वुविधाजन	क प्रतिचय-				
	(3))) ×	भारतकवा आवन	47		0						
	20 147	hinh n	f the followi	na stalemen	t is correct	7 (0)	366	18:				
1	Lucia	MCM O	vāya syllog	- hac three	e proposit	ions.	20.004	The state of	Market .			
	× (1)						4. 3					
	X (2)		āya syllogi			100						
	13)		ā ya syllogi									
	X (4)	Nyi	i ya syllogis	m has three	propositio	ons and th	ree term	is.		7 30		
	निम्नि	निखतः	कथनों में से कं	न सा कथन र	नहीं है ?	Sky						
			न्यायवाक्य में			00						
						Ni	Stre					
	17		यायवाक्य में प					800				
	(3) =	याय-न	पायवाक्य में पं	चि प्रतिज्ञप्तिय	ाँ होती हैं।	~	Her	125				
	(4) =4	गय-न्य	ायवाक्य में ती	न प्रतिज्ञप्तियाँ	और तीन प	द होते हैं।						
. 26.	Which tex	chnol	ogy first ma	rked a sens	tration had	Alleran bras						
V	(1) Tel	legrap	h	2) Proje	ction				commun.			
				2) 110je	ction	L3Y	Printi	ng	(4)	Photogr	aphy	
	ातन्त्र स स ।	फस प्र	द्योगिकी ने प	खहन व सच	गर के बीच	सर्वप्रथम वि	योजन क	विहित् ।	केया या?	1	-	
	(1) तार		(4		4 1	(3)	मुद्रण					
						(0)	JAH		(4)	फोटोग्राफी		
K												
						8						A
												U

9	ग्रासीय केडिट कि	lational Credit Fra programme durati मेसके (एन सी टी ए करने के पश्चात ग्रहण	(E) it :	to cream level	ng Bachelor's De earned <u>is:</u> याले प्रोग्राम की स्न	gree (Honours/Re	search/ अनुसंधान/
П	(1) 5.5	(2) 6	A MARK 6	(3) 6.5	44)-	7	
28.	Identify the cor	rect order of the fo	llowing list of com	puter compon	ents ranked from	slowest to fastest in	terms of
	A CPU cac	the B. p				Optical Drive	-> 0-0-
	आधगम समय क कीजिए :	लदम म सबस धाम ह	सबसे तीच्र के रूप	विशोबद्ध केप्यूट	र घटका का निम्नाला	खत सूची के सही क्रम	का । बाध्य
	A सी पी यू	कैसे B. ई		८ एक एस	डी D.	ऑप्टिकलं ड्राइव	
	Choose the cor	rrect answer from t कल्पों में से सही उत्तर व	he options given b	elow:		Amborio I	L .
		A d		(3). B, A, D),C (4)	C, D, A, B	1 De U
39	A. Physical D. Noise in Choose the constant of the constant o	manipulation prect answer from t ad D only and E only स्तिष्क' संचार में निम्न i	B. Shared believe the options given to the options give given to the options given to the options give given to the options give give	elow: B, C and D o C. D and E o दे संचार अंतर्गस्त	oly nly होता है ? C मृल्य	PCC / Sol	
30.	A. Premiu C. Classi E. Procee	following are the song cal conditioning eff dural Memory nost appropriate ar	B. D.	Episodic Me Semantic Me	mory emory		
	(1) B and (3) A, Ca	Donly nd Eonly कौन अन्तर्निहित (अर्च	(2)	A, B, D and A, B, C, D ar	E only		
	A. प्राइमिंग		В.		(एपीसोडिक) स्मृति	Train-ja-l	
		य अनुबंधन प्रभाव विकास	D.	अर्थगत् प्रमृति			
Ы		धिक स्मृति विकल्पों में से सबसे उ प	खन्त उत्तर का स्वयन	कींका 🛇			
		B और D	(2)	केवल 🗚 🗎	D और E		
	(3) केवल	A, CऔरE	NA	A,B,C,D			
X				9			008

De	H. The	second five year plan for impl	ementation i	included the recommend	ations of th	e following	
	A	University Education Comm	nission		The Gullerian	and the	
	В.	Languages Commission of					
	C.	Rural Higher Education Con					
	D.	Committee on Establishmer		iversities			
	E.	Three-Year Degree Course C					
	Cho	ose the correct answer from th		en below:	-302 30	IN THE WAY	
	(1)	A, B and C only		B, C and D only		New Pro	
	(3)	C, D and E only	- A	A, B and E only	या गया था :		
	क्रिय	C, D and E only ान्वयन हेतु द्वितीय पंचवर्षीय योजना मे	निम्नलिखित्	ही अनुशसाओं का राग	, 4		
	A.	विश्वविद्यालय शिक्षा आयोग	0		10	The state of the s	
	В.	भारतीय भाषा आयोग	0)		100	- 2	4.
	, C	ग्रामीण उच्चतर शिक्षा समिति			7	10	ry
W)	D.	नये विश्वविद्यालयों की स्थापना सं	वंधी समिति			Q.	48
	E.	त्रि-वर्षीय डिग्री पाठ्यक्रम समिति				NQ -	0 24
1.5	नी र	दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का	वयन कीजिए :	केवल B, C और D		12/1	3072
7	(1)	केवल A, B और C	(2)	केवल A, B और E		123)
	(3)	केवल C, D और E	O(\$)	abold W D and		10	THE WAY
			N	uter memory size is/are	true?	10	
	152. W	hich of the following statements A-	B	999 MB is larger than 5	0GB.	P13	
	A	25 KB is larger than 100 MB. 3500 KB is smaller than 2 GB.	D.	2350 bytes is smaller th	an 2 KB.		
	Cho	ose the correct answer from the op	tions given b			7 612 1	
	(I)	A only Of Conly		(3) B and D only	(4) E	and Conly	
	कंप्यूट	र मेमोरी आकार के बारे में A-D के निम्न	लिखित कथनों	में से कौन सा / से सही है/हैं	?		
	A	25 KB, 100 MB से बड़ा होता है।		999 MB, 50 GB से बड़ा हो		- 0/40	
	C	3500 KB, 2 GB से छोटा होता है।	D	2350 बाइट, 2 KB से छोटा	होता है।		
	नीचे दि	ए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन	कीजिए:				
	(1)	केवल A (2) केवल C	(3) केवल B और D	(4) के	वल B और C	
			m				
33	Which feline"?	of the following statements	Is logical	ly equivalent to the	ctatom	//27	100.
	W N	o felines are horses.				nt - "No	horses a
	(3) AI	I non-horses are felines,	O(5) N	o horses are non-feline.	A	ح	
	''कोई भी ।	थोड़ा विडाल नहीं है।''	(4) Al	non-felines are horses	2		
	निम्नलिखित	में में कीय गा					
	(1) sch	में से कौन सा कथन तार्किक रूप से ज्	युक्त कथन के	समतल्य है २			
		1.9 10i. House and	(2) कोड	भी घोका के			
	(3) सभी	गैर-घोड़े विडाल हैं।	(4) सधी	भी घोड़ा गैर-विडाल नहीं	है।		
X			(म) सभी	गैर-विडाल घोड़े हैं।			
			10				

1	The m	edia accountability	system	to improve mod					
	A	Evaluation	В	Audience control	a quat	Monitoring	D	Educ	ation
	E	Feedback							
	Choo	se the correct answ	er from (the options given					
	(1)	A, B and Conly		(2)		and Donly			
	(3)	B, D and E only	-0.0	LAN		Dand Eonly			
	माडिय	ा गुणवत्ता में सुधार हेत्	, माडिया		निम्न मे			D.	शिक्षा
	A	मूल्यांकन	В.	श्रोता नियंत्रण	2	्र अनु ^{ह्रव}	WI.	100	111.5
	E	प्रतिपुष्टि			-				
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से	सही उत्तर	का चयन कीजिए:	a	0			
	(1)	केवल A, B और C		(2)	790	लु B, C और D			
	(3)	केवल B, D और E		(4)	- 6	A, C, D और I	3		
					O	0	A -040044.4		
	Whi	ch of the following or bers working at le	digital in	ultiatives provide	datal	pase of profiles o	ations?	s/ resea	archers and other faculty
	(1)	SWAYAM prabl		auemic institute		Vidwan			
	(3)	National Acader	nic Depo	ository (NAD) (4)	E-	Shodhsindhu			
	निम्ना	लेखित में कौन-सी हि	जिटल पर	ल अग्रणी अकदेमि	ह संस्थ	नों एवं आर एण्ड ३	डी संगठनों	में कार्यर	त वैज्ञानिकों/शोधकर्ताओं और
		फैकल्टी सदस्यों के प्रो							
	(1)	स्वयं प्रभा		(2	1	जिहान			
	(3)	गष्ट्रीय अकादेमी नि	क्षेपागार (एन एडी) (4	, del	गुॉधिसन्धु			
	1				0	00			
-	Whi	ch of the following			(5	700	T-	
1	A	Validity can nev						T	
-	B.	The concept of to	-					F	
	C. D.	Propositions by							
		Proposition can ose the most appro			_		n it own.		
	(1)	D only	A)	A and B only	2	3) B and Co	mbr	(4)	B and D only
		लेखित में से कौन से व	क्रथन स्थ		,	o, omice	nuy	(-2)	Daile D May
					77 7310				
	A.	वैधता कभी भी स्व					1		
	В.	सत्य की संकल्पना							
	C	प्रतिज्ञप्तियाँ स्वयं से				AA.			
	D.	प्रतिज्ञप्ति स्वयं से हं	ते वैध नहं	ों हो सकती हालाँवि	वह स	वयं से अवध हो र	सकती है।		
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में सं	सबसे व	प्रयुक्त उत्तर का च	यन की	लिए।			
	(1)	केवल D	(2)	केवल A और B		(3)(3) केवल B	और С	(4)	केवल B और D
			3.7			Adding to the St.		(4)	ACAST D AILY D

37.	Which	of it					a distant	
	f1) _	of the following is the fin	st Poet Indan		ducation commiss	ion in Indi	A COUNTY OF THE PARTY OF THE PA	
	-	Indian Education Commi	erion		Thirders I'v			
	(3)- L	University Education Con	SSION	(2) Ca. (4) Ind	ian Universities	ommission	OF AMERICAN SERVICE	
	भारत का	स्वतंत्रता प्राप्ति के पश्चात पह	nmission	(प) जिल्लीख	त में से कौन सा है?			
					कत्ता चिश्वविद्यालय 3	बायोग 💮		
	2014	भारतीय शिक्षा आयोग	(2) oher	य विश्वविद्यालय अ	योग		
	(3) f	वेश्वविद्यालय शिक्षा आयोग	(4	DAHO O	14 1444		wh or	actico
		ng that you find algebra mo		ŏ.	or does, but that)	ou could i	mprove with pr	ar ace,
38	Knowin	ng that you find algebra mo	re difficult tha	D-Vour Sis		(4)	Automation	
	example (1)	eor:	Aetacognition	(3)	Self-discipline	्रापे अप	अभ्यास से सुधार व	कर स
	J. 5	e or: Self-Regulation (2) M ना कि आएको, आपको बहन की	तलना में बीजगा	णत् अधिक	कठिन लगती है किर्	Selet OII		
	यह जानन यह निम्ना	ता कि आएका, आपका बहुन ने लिखित में से किसका उदाहरण है	7			(4) 3	व्यचलीकरण	
			धि-संज्ञान	(3)	आत्म-अनुशासन	(4)	BALL SPECIAL	
	(1) 39	11(4-1144) (-)					ALL LONG	
20/	Matchild	ist-I with List-II.	12000					
39		st-I		List-II				
		ypes of toxicants)	0	Affect	ed Organ)			
		phrotoxie	- cl	Lungs				
1	B. Hen	natotoxic	II.	Kidney				
C	Puln	nonotoxic	Ш,	Liver				
D.	Hepa	atotoxic	N	Blood				
सूच	बी-। के साथ	थ सूची-11 का मिलान कीजिए :	0,	Popular I				
	सूची-1	7	10.71	सूची-11				
	(आविष	षाक्तों का प्रकार)		TELL TOTAL	Cho as metage			
A.	नेफ्रोटॉक्स		D	प्रभावित				
	All real last		I d	नफड़े				
В,	हेमाटोटॉवि	सक	II. ą	वक		1		
C	पल्मोनोटॉवि	क्सक	OO OO	कृत				
D.	हेपाटोटॉक्स	ा क			11/1-			
Choose	the corre	ect answer from at	IV TG	đ				
नीचे टिए	गण विकल	ect answer from the option	is given below	V:				
(1)	L D C	पों में से सही उत्तर का चयन की	जिए					
	II, B-IV, C		pO An	Dn	THE PERSON NAMED IN			
(3) A-	I, B-II, C II	II, D-IV	(4) A-17	r p-IA'C	Ш, D-1			
			(*) A-II	I, B-I, C-I	V, D-II			

12

